

# ED-T70W-2

Écran tactile externe 7 pouces pour régulateurs avec interface web



L'ED-T70W-2 est un écran tactile simple à utiliser. En seulement quelques clics, il se raccorde à un régulateur via une interface web. L'écran convient à tous les environnements intérieurs et, dans certaines conditions de température, aux environnements extérieurs.

- ✓ Écran tactile capacitif à haute résolution
- ✓ Interaction fluide et simple
- ✓ Pour des régulateurs avec interface web
- ✓ Intégré en façade d'armoire ou portable
- ✓ Certifié IP65

## Application

L'écran se connecte à un régulateur et donne accès à l'interface web de ce dernier. L'interface web sert à lire les informations du régulateur et à travailler avec l'application en changeant les points de consigne, en surveillant les alarmes, etc.

## Fonction

L'alimentation de l'écran tactile est assurée par PoE (Power over Ethernet).

Une fois l'écran allumé, la page d'accueil s'affiche. Sur la page d'accueil, vous avez la possibilité de rechercher des régulateurs du même réseau. L'écran affiche alors une liste des unités du réseau. Pour en sélectionner une, il vous suffit de toucher le nom du régulateur sur l'écran d'affichage. Il est également possible d'écrire l'adresse IP du régulateur pour une connexion directe.

À partir de l'écran d'accueil, il vous est possible d'accéder à des informations sur la connexion Ethernet et les

paramètres Ethernet où vous pouvez activer ou désactiver le protocole DHCP.

Controller name	Model	Serial number	IP address
Compo 5.0	Compo Aido VCA2830W.4	011910116595	192.168.177.23
Compo 5.0	Compo Aido VCA152W.4	011980253489	192.168.177.35
EXOcompact	EXOcompact Aido XCA2830WM.4	011911251365	192.168.177.19

Fig. 1 Exemple de résultats de recherche sur le réseau affichés à l'écran.

## Montage

L'écran peut être intégré en façade d'armoire ou placé dans un support mural pour une utilisation amovible. Il est relié au régulateur par un câble réseau/Ethernet standard.

## Caractéristiques techniques

<b>Tension d'alimentation</b>	PoE IEEE 802.3af
<b>Puissance absorbée</b>	5 VA
<b>Indice de protection</b>	IP65
<b>Température de stockage</b>	-20...+70°C
<b>Température ambiante</b>	0... +45 °C
<b>Humidité ambiante</b>	5... 85 % HR (sans condensation)
<b>Dimensions (LxHxP)</b>	199 x 131 x 26 mm (écran), 205 x 83 x 31 (support)
<b>Type d'écran</b>	7" TFT IPS
<b>Écran</b>	Dalle tactile PCAP
<b>Ports de communication</b>	1
<b>Type de port</b>	Ethernet
<b>Poids</b>	374 g + 55 g (support)

### Communication

<b>Ethernet</b>	Connexion Ethernet standard
-----------------	-----------------------------

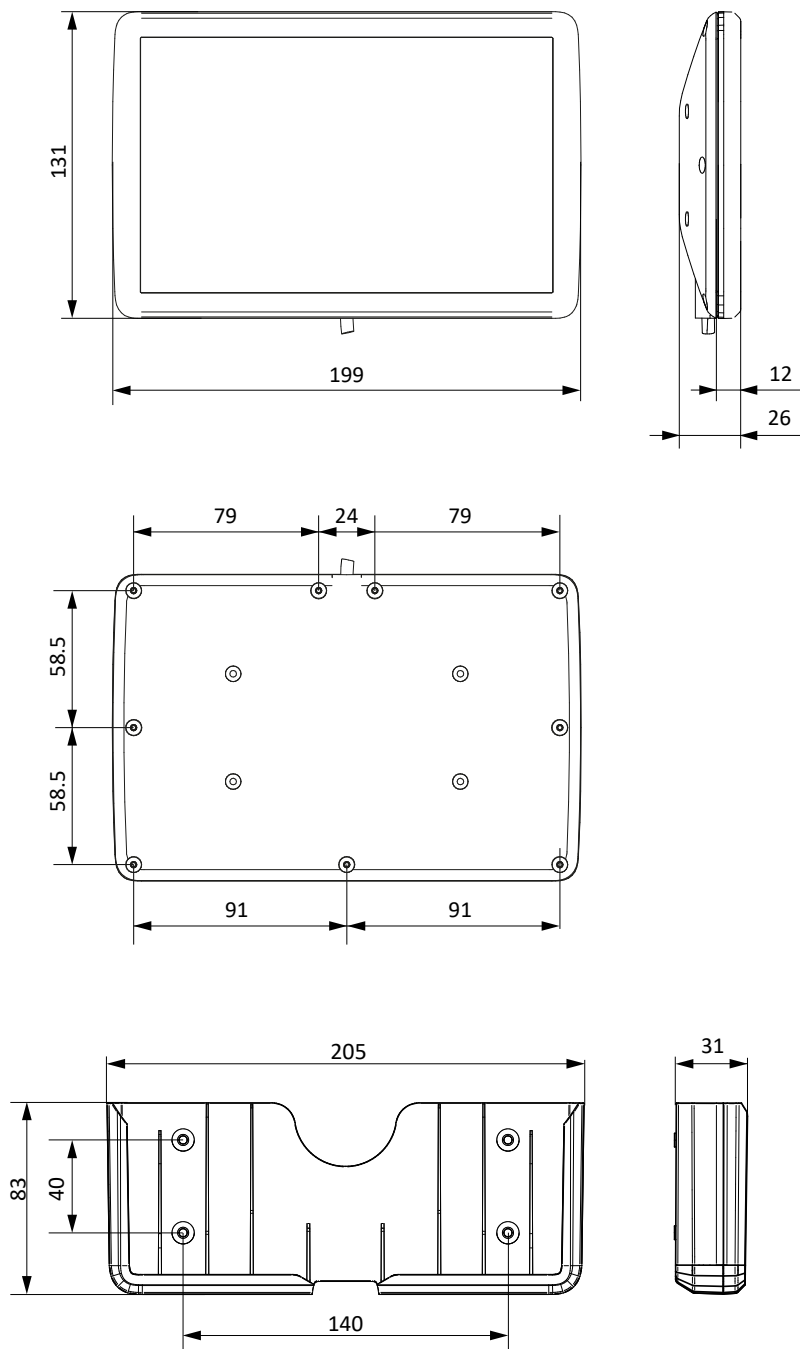


Ce produit porte le marquage CE. Pour plus d'information, veuillez consulter [www.regincontrols.com](http://www.regincontrols.com)

### Accessoires

<b>Article</b>	<b>Description</b>
POE15	Injecteur POE pour l'utilisation avec des réseaux non alimentés, ou si vous vous connectez ED-T70W-2 à un régulateur standard de Regin.

## Dimensions



[mm]

## Documentation

Toute la documentation est disponible sur notre site [www.regincontrols.com](http://www.regincontrols.com)